

LEKS



LEKS GROUP

BG

ЦентRALЕН ОФИС – БОТЕВГРАД: тел.: 0723/68 830, бул. Цар Освободител 28
София: 02/963 33 20, 963 33 80, ж.к. Сухата река, бл. 49, ПЛОВДИВ: тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 32
Варна: тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, БУРГАС: тел.: 056/700 103, к-с Славейков 121, вх. А
РУСЕ: тел.: 082/872 717, ул. Рила 40, БЛАГОЕВГРАД: тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,
Видин: тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12

BEOLEKS

SRB

Novi Beograde: 011/ 31 33 598; 011/ 31 33 597; 011/ 31 33 264; 011/ 31 33 826
Bul. Arsenija čarnojevića 66

SKOLEKS

MK

Општина Илинден: 02/ 32 39 777, ул. 3 б; бр. 2
Тетово: 044/ 337 919, ул. Илинденска бр. 157, л. 2

PRILEKS

RKS

Prishtinë: тел.: 038 60 22 02, Magjistralja Prishtinë-Gjilan km 2-тë

BG ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

SRB УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ

MK УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА

AL UDHEZIM PËR PËRDORIM

RU ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

EN MAINTENANCE INSTRUCTIONS

EMILY

КУХНЕНСКИ СМЕСИТЕЛ
KUHINJA SLAVINA
ЧЕШМА-БАТЕРИЈА
ČEZMA E KUZHINËS
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ
KITCHEN MIXER

КУХНЕНСКИ СМЕСИТЕЛ

Инструкции за монтаж

1. ФУНКЦИЯ

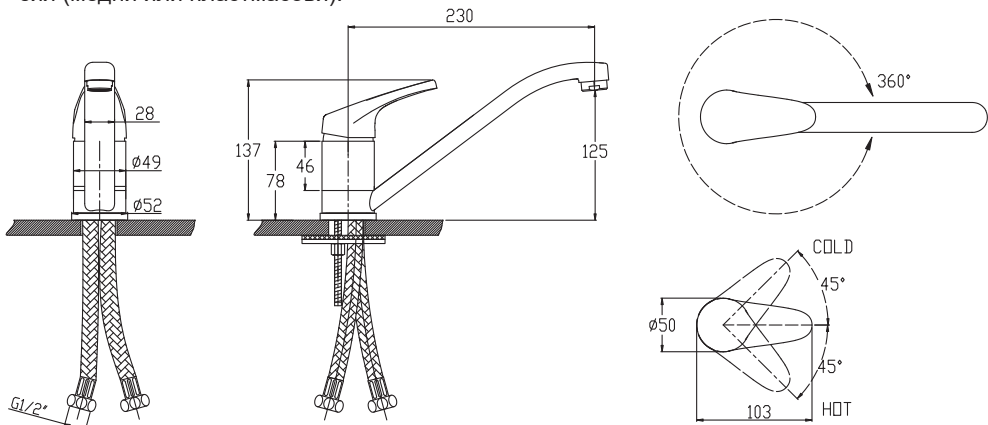
Продуктът е предназначен за смесване, намаляване, спиране и регулиране количеството и температурата на водната струя.

2. СПЕСИФИКАЦИИ

Работно налягане на водата – 0,5 бара
 Максимално налягане на водата – 10 бара
 Оптимално налягане на водата – от 1 до 5 бара
 За поддържане на минимален шум при общо налягане на водата над 5 бара, трябва да монтирате редуциращ вентил.
 За нормална работа на смесителя при значително разлика в налягането на топлата и студената вода, препоръчваме монтаж на редуцир-вентил на скоростта.

3. МОНТАЖ

Монтажът трябва да се извърши от специалист. Препоръчително е инсталационето на филтри за пречистването на водата от механични замърсители с големина не повече от 100 микрона, а тръбите между филтьра и смесителя трябва да бъдат устойчиви на корозия (медни или пластмасови).



4. ГРИЖА И ПОДДРЪЖКА

За затягане на гайките с декоративно покритие и монтиране на смесителя, гаечните ключове трябва да се използват с меки гъби или меки подложки.

За запазване на повърхност с хромово покритие със силен блъсък, почиствайте я периодично с гъбести продукти, напоени с препарати и почистващи материали само на сапуна основа.

Забранено е използването на почистващи материали, съдържащи киселина, основа, актон, амониев хлорид и абразивни почистващи агенти.

Периодично сваляйте аератора и го почиствайте от калциевия карбонат, а останалите вътрешни части потапяйте в разтвор от оцет.

Промийте водния филтър за премахване на замърсяванията.

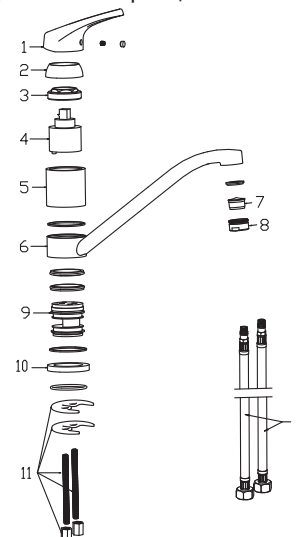
За предотвратяване на повреда на смесителя, необходимо е да се изключи възможността от замръзване на вода вътре в смесителя.

Внимание! Използването на средства, които не се препоръчват за почистването на продуктите, може да предизвика увреждане на повърхностите на смесителя. В този случай, производителят не е отговорен за увредените повърхности.

Производителят няма да поема отговорност, когато:

- потребителите не спазват инструкцията за монтаж;
- потребителите използват продукта за цели, различни от неговото функционално предназначение;
- потребителите използват резервни части на друг производител;
- смесителят е бил монтиран от неквалифицирано лице;
- смесителят е неправилно използван;
- дефекта се е появил вследствие на наперавилно монтиран смесител;
- повърхността на смесителя и неговите резервни части са механично увреден или надраскани;
- механични замърсители са уредили вътрешността на смесителя;
- смесителят е върнат на продавача в непълна конфигурация и без оригиналната му опаковка.

Слушалките на душа, гъвкавата връзка на душа и чучура не са включени в следпродажбената гаранция.



№	Ime	Količina
1	Drška	1
2	Kapa	1
3	Poklopac matice	1
4	Kaseta (kertridž)	1
5	Kućište kaseće	1
6	Odvodna cev (pisak)	1
7	Aerator	1
8	Kućište aeratora	1
9	Držač kertridža	1
10	Dugme	1
11	Fiksni deo	1
12	Otvor za crevo	1

Забележка: Производителят запазва правото си да извършва промени в дизайна без влошаване на качеството и функционалните характеристики на продукта.

Kuhinjske slavine

Uputstva o postavljanju

1. FUNKCIJE

Proizvod je namenjen za mešanje, slivanje, zaustavljanje i održavanje količine i temperature protočne vode.

2. SPECIFIKACIJE

Radni pritisak vode 0,5 bar

Maksimalni pritisak vode 10 bar.

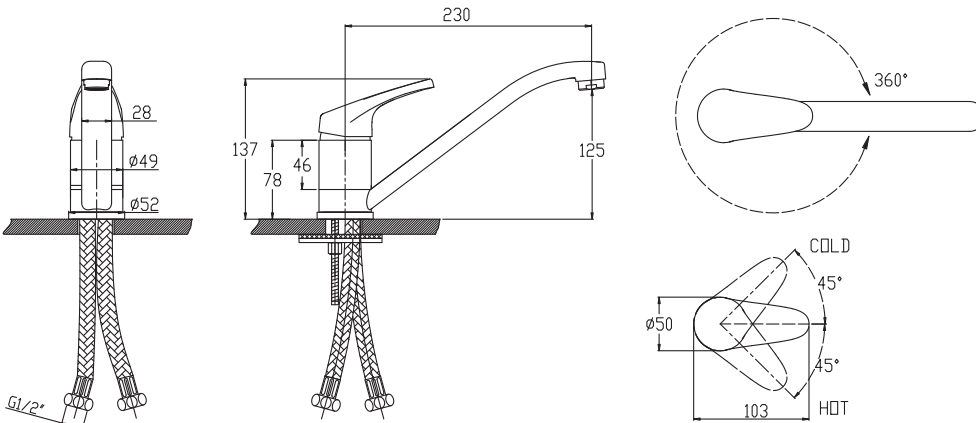
Optimalni pritisak vode – od 1 d 5 bara

Da biste održali minimalan nivo buke prilikom ukupnog protoka vode iznad 5 bar, morate montirati reduktor.

Za normalan rad baterije sa značajnom razlikom u pritisku tople i hladne vode, preporučujemo postavljanje reduktora brzine.

3. MONTAŽA

Montažu treba da obavi stručno lice. Preporučeno postavljanje filtera za prečišćavanje vode od mehaničkih nečistoća, čistocene ne veće od 100 mikrona. Cevi između filtera i baterije bi trebalo da budu nerđajuće. (bakar ili plastika)



4. BRIGA I ODRŽAVANJE

Da biste zavrnnuli navrtne sa dekorativnom pozlatom, montirajte dodirne taštore slavine uz meke sundere ili jaštučice.

Da biste sačuvali visoki sjaj hromirane površine, periodično obrišite površinu sunđerom sa deterdžentom i materijalima za čišćenje koji su samo na bazi sapuna. Zabranjena je upotreba sredstava za čišćenje koji sadrže kiselinu, ceđ, aceton, amonijum hlorid i abrazivna sredstva za čišćenje.

4 . CARE AND MAINTENANCE

To tighten the nuts with a decorative plating, mounting tap the keys should be used with soft sponges or pads.

To save a high-gloss chrome-plated surface, periodically wipe the surface with a sponge products with detergents and cleaning materials only on the basis of soap.

Prohibits the use of cleaners containing acid, lye, acetone, ammonium chloride and abrasive cleaning agents.

Periodically remove the aerator and clean it from potash, automatically indoor unit in a solution of vinegar.

Flush the water filter from pollution.

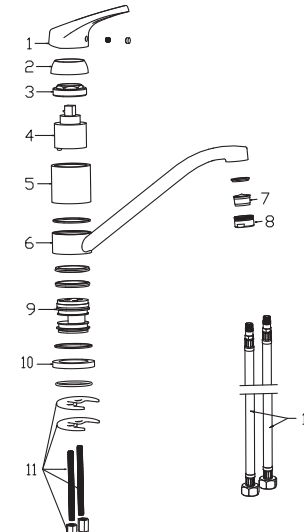
To avoid failure of the mixer, it is necessary to exclude the possibility of water freezing inside the mixer.

Attention! Using means which are not recommended for the purification of products, can cause damage to the surfaces of the mixer. In this case, the manufacturer is not responsible for damaged surfaces.

The manufacturer shouldn't take responsibility when:

- the users fail to follow the installation instruction;
- the users use the product not for its functional purpose;
- the users use spare parts of another manufacturer;
- if the faucet was installed by unqualified person;
- if the faucet was wrongly used;
- if the defect appeared because of wrongly installed faucet;
- if the surface of the faucet and its spare parts were mechanically defected or scratched;
- if any of mechanical impurities has affected the inner of the faucet;
- if the faucet was delivered back to the seller not of the full configuration or without original packaging.

Shower heads, shower hose and spout are not included in the after sale guarantee.



No.	Name	Quantity
1	Handle	1
2	Cap	1
3	Bonnet nut	1
4	Cartridge	1
5	Cartridge case	1
6	Spout	1
7	Aerator	1
8	Aerator case	1
9	Cartridge holder	1
10	Button	1
11	Fixing part	1
12	Inlet hose	1

Note: The manufacturer reserves the right to make design changes without impairing the quality and operational performance of the product.

Kitchen faucets

Installation instructions

1. FUNCTION

The product is intended for mixing, descent, stop and manage the quantity and temperature of the water flowing.

2 . SPECIFICATIONS

Operating water pressure - 0.5 bar.

Maximum water pressure - 10 bar.

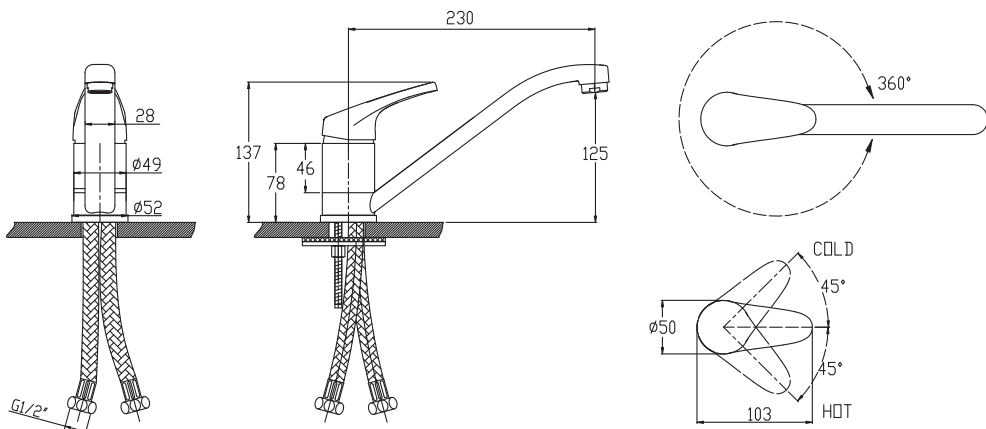
The optimum pressure of the water - from 1 to 5 bar.

To maintain the minimum noise at a total pressure of water flow over 5 bar, you must install a reducer.

For normal operation of the mixer with a significant difference in pressure hot and cold water, we recommend setting the speed reducer.

3 . INSTALLATION

Installation should be done by the expert. Recommended installation of water purification filters from mechanical impurities with a purity of not more than 100mikron and pipes between the filter and mixer should be non-corrosive (copper or plastic).



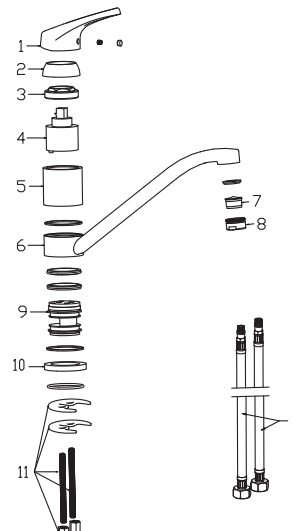
Povremeno uklonite aerator (klimatizaciju) i očistite od potaša, automatski stavite jedinicu u raštrvor sirćeta. Isprati filter za vodu od raštrvora. Kako biše izbegli kvar baterije, neophodno je da odstranite mogućnost da se voda ne zaledi unutar baterije.

Pažnja! Upotreba sredstava koja nisu preporučena za čišćenje može dovesti do oštećenja površine baterije. U ovom slučaju, proizvođač nije odgovoran za oštećene površine.

Proizvođač neće preuzeti odgovornost u slučaju:

- Kada korisnik nije pratio uputstva proizvođača
- Kada korisnik koristi proizvod za neku drugu svrhu koja nije predviđena
- Kada korisnik koristi rezervne delove drugog proizvođača
- Ukoliko je slavina bila montirana od strane neštručnog lica
- Ako se slavina koristi na pogrešan način
- Ako se pojavi defekt usled pogrešno montirane slavine
- Ako je bilo kakva mehanička nečistoća oštetila unutrašnjost slavine
- Ako je slavina dostavljena nazad prodavcu ali ne cela, u prvobitnoj konfiguraciji ili bez originalnog pakovanja

Glave tuša, crevo tuša, i odvodna cev nisu uključeni u rok važenja garancije.



Nº	Ime	Količina
1	Drška	1
2	Kapa	1
3	Poklopac matice	1
4	Kaseta (kertridž)	1
5	Kućište kasete	1
6	Odvodna cev (pisak)	1
7	Aerator	1
8	Kućište aeratora	1
9	Držać kertridža	1
10	Dugme	1
11	Fiksni deo	1
12	Otvor za crevo	1

Napomena: Proizvođač zadržava pravo da menja dizajn proizvoda bez uticaja na kvalitet i radne performanse proizvoda.

Славини (чешми) за во кујна

Инструкции за инсталација

1. ФУНКЦИЈА

Производот е наменет за мешање, стопирање и усогласување на квантитетот и температурата на дотокот на вода.

2. СПЕЦИФИКАЦИЈА

Работен воден притисок 0.5 бара

Максимален воден притисок 10 бара

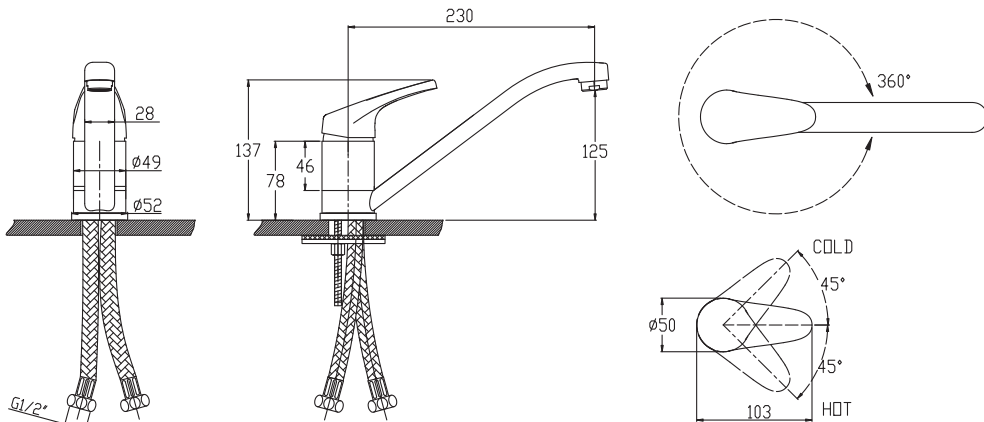
Оптимален воден притисок од 1 до 5 бара

За да се одржи минимална бучава при вкупен притисок на доток на вода над 5 бара мора да се инсталира редуктор.

За нормално функционирање на славината при значајни разлики на притисокот од топла и ладна вода препорачуваме инсталација на брзински редуктор.

3. ИНСТАЛАЦИЈА

Инсталацијата треба да биде извршена од стручно лице. Препорачливо е вградување на филтри за прочистување на вода од механички загадувања со чистина не повеќе од 100 микрони, и цевките помеѓу филтерот и славината треба да биде анткорозивни (бакарни или пластични).



4. ГРИЖА И ОДРЖУВАЊЕ

При монтажа и зацврстување на делови со декоративна позлата, употребувајте клучеви со меки сунѓери или влошки.

За да се одржи високо галванизирана површина бришете ја површината со сунѓер и материјали за чистење на база на сапун.

Забрането е корисење на материјали и средства за чистење кои содржат киселина, ацетон, амониум хлорид како и абразивни средства за чистење.

4. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Для затяжки гаек, имеющих декоративное гальваническое покрытие, при монтаже смесителя должны применяться ключи с мягкими губками или прокладками.

Для сохранения высокого блеска хромированной поверхности, периодически протирайте поверхность изделия губкой с моющими и чистящими средствами только на мыльной основе.

Запрещается применение моющих средств, содержащих кислоту, щелочь, ацетон, хлорид аммония и абразивные чистящие вещества.

Периодически снимайте аэратор и очищайте его от калийных солей, отмачивая внутренний блок в растворе уксуса.

Промывайте фильтр очистки воды от механических примесей.

Во избежание выхода из строя смесителя, необходимо исключить возможность замерзания воды внутри смесителя.

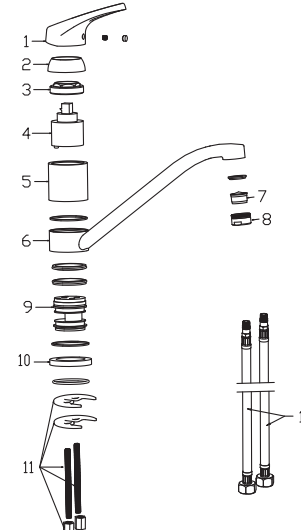
Внимание! Использование средств, не рекомендованных для очистки продукции, может привести к повреждению поверхностей смесителя. В данном случае производитель не несет ответственность за поврежденные поверхности.

Производитель не несет ответственности:

- При несоблюдении инструкций по монтажу;
- При использовании изделия не по его функциональному назначению;
- При загрязнении, образовании известкового происхождения;
- При использовании запасных частей другого производителя;
- При попадании внутрь инородных предметов;
- При естественном износе деталей;
- При неквалифицированной установке;
- При возникновении неисправностей, замене или ремонту, подлежат только вышедшие из строя элементы смесителя;
- При неполной комплектации смесителя и неоригинальной упаковке в случай возвращения продавцу;

Ремонту не подлежат механические повреждения корпуса смесителя;

Ремонту не подлежат лейки для душа, душевой шланг и излив.



Номер	Название	Количество
1	Рычаг	1
2	Крышка Картриджа	1
3	Гайка Для Фиксации Картриджа	1
4	Картридж	1
5	Цилиндр Для Картриджа	1
6	Излив	1
7	Аэратор	1
8	Оболочка Для Аэратора	1
9	Держатель Картриджа	1
10	Основание	1
11	Прокладка Для Крепежа	1
12	Гибкие Шланги	1

Примечание: Изготовитель сохраняет за собой право на конструктивные изменения не ухудшающие качества эксплуатационные показатели изделия.

Смесители для кухни

Инструкция по монтажу и эксплуатации

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Изделие предназначено для смешивания, спуска, остановки и регулирования количества и температуры вытекающей воды.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее давление воды – 0.5 бар.

Максимальное давление воды – 10 бар.

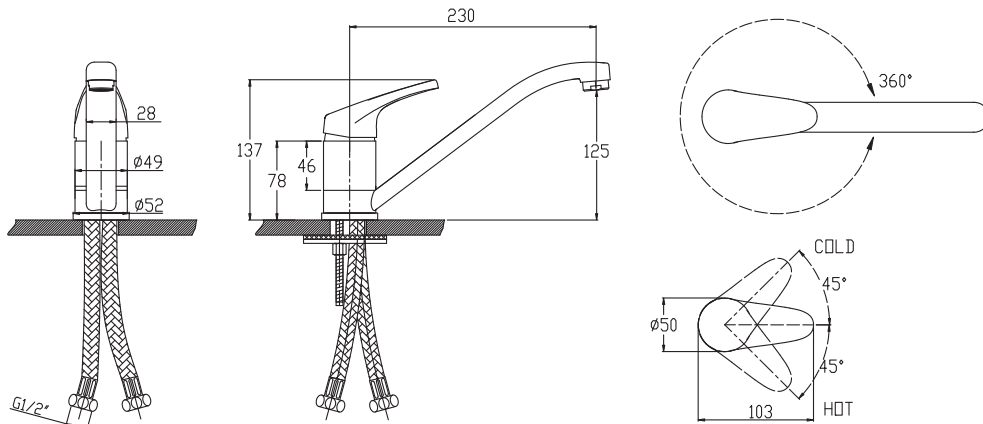
Оптимальное давление воды – от 1 до 5 бар.

Для сохранения минимального коэффициента шума при полном давлении потока воды свыше 5 бар, необходима установка редуктора.

Для нормальной работы смесителя при значительном различии давлений холодной и горячей воды, рекомендуется установка понижающего редуктора.

3. УСТАНОВКА

Установка смесителя должна производиться специалистом. Рекомендуется установка фильтров очистки воды от механических примесей со степенью очистки не более 100микрон, а между фильтром и смесителем – труб, не подверженных коррозии(médные или пластиковые).



Периодично извадете ја предната решетка/сито и исчистете го од наслагите како и внатрешната автоматска единица во раствор од оцет.

Ослободете го водениот филтер од загадување

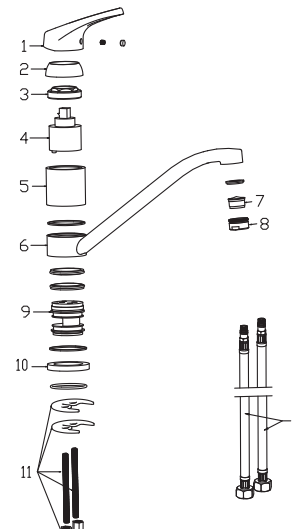
За да се избегне квар на миксерот, неопходно е да се избегне замрзнување на водата внатре во миксерот.

Внимание! Користење на средства кои не се препорачани за чистење на производите можат да предизвикаат штета на површината од славината. Во тој случај производителот не е одговорен за оштетената површина.

Производителот не презема одговорност кога:

- Корисниците не ги следат инструкциите при инсталација
- Корисниците не го користат производот за неговата основна намена
- Корисниците користат резервни делови од друг производител
- Доколку производот е монтиран од нестручно лице
- Доколку производот е користен погрешно
- Доколку квартот се появил поради погрешна монтажа на производот
- Доколку површината од славината и нејзините резервни делови се механички оштетени или изгребани.
- Доколку внатрешноста на славината е погодена од механичка нечистотија
- Доколку славината е вратена на продавачот нецелосна или без оригиналното пакување.

Туш, туш цревото и телото од славината не се вклучени во продажната гаранција.



№	Ime	Količina
1	Drška	1
2	Kapa	1
3	Poklopac matice	1
4	Kaseta (kertridž)	1
5	Kućište kaseće	1
6	Odvodna cev (pisak)	1
7	Aerator	1
8	Kućište aeratora	1
9	Držać kertridža	1
10	Dugme	1
11	Fiksni deo	1
12	Otvor za crevo	1

Производителот го задржува правото на измена на дизајн без да се намали квалитетот и работниот преформанс на производот.

ÇEZMA E KUZHINËS

Instruksione për instalim

1. FUNKSIONIMI

Ky produkt ka për qëllim lëshimin e ujit, rrjedhjen, ndërprerjen dhe rregullimin e temperaturës së rrjedhës së ujit.

2. SPECIFIKAT

Presioni i ujit në punë 0.5 bar

Presioni maksimal i ujit 10 bar

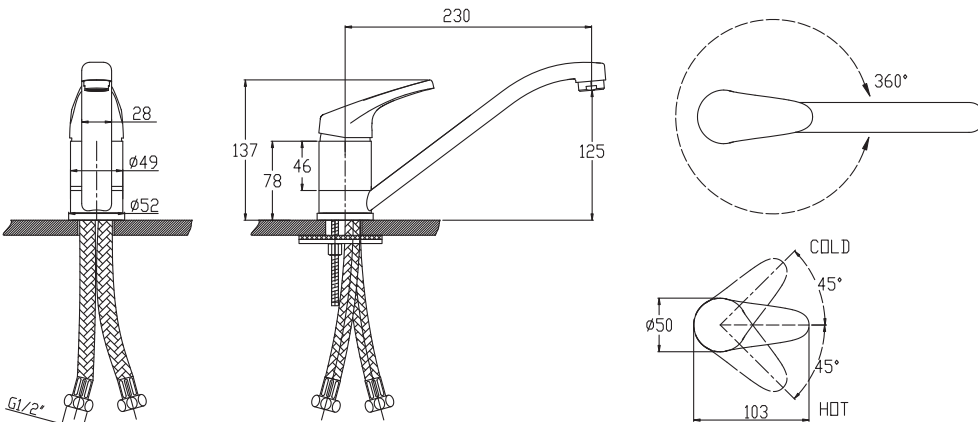
Presioni optimal i ujit nga 1 deri në 5 bar.

Për të pasur nivel minimal të zhurmës gjatë presionit të përgjithshëm të ujit mbi 5 bar, duhet vendosur një reduktor.

Për funksionimin normal të baterisë kur kemi një dallim të lartë midis ujit të nxehëtë dhe të ftohtë, ju rekomojojmë të instaloni një reduktor për zvogëlimin të shpejtësisë.

3. MONTIMI

Montimin duhet ta bëjë specialisti. Rekomandohet instalimi i filtrit për pastrimin e ujit nga papastërtitë mekanike, pastërti jo më të mëdha se 100 mikrona. Gypat midis filtrit dhe baterisë duhet të jenë antikorrodues (prej bakri ose prej plastike)



4. KUJDESI DHE MIRËMBAJTJA

Për shtrëngimin e butonave me dekorime të praruara, tashtierat e çezmës montojini me ndihmën e sfungjerave të butë ose të leckave.

Për të ruajtur shkëlqimin e lartë të sipërfaqes së kromuar, herë pas here fshijeni sipërfaqen me sfungjer me detergjent ose mjete për pastrim që e kanë për bazë sapunin. Ndalohet përdorimi i materialeve për pastrim që përbajnë acide, sodë kaustike, aceton, klorid të ammoniumit dhe materiale abrasive për pastrim.

Herë pas here hiqni aeratorin (klimatizuesin) dhe pastrojeni atë nga potasi, dhe menjëherë vendoseni atë në një tretje uthulle. Shpërljeni filtrin për ujë nga nyjet. Për të shmagur prishjen e baterisë, është e domosdoshme të eviton mundësinë e ngrirjes së ujit brenda baterisë.

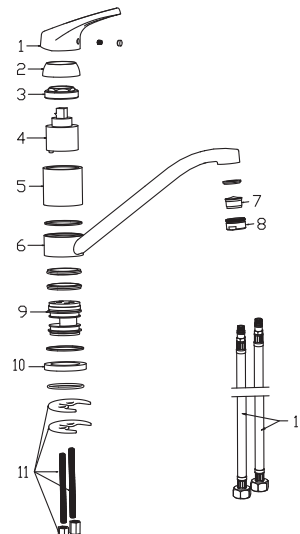
Vërejtje! Përdorimi i mjeteve që nuk rekandohen për pastrim, mund të shkaktojë dëmtimin e sipërfaqes së baterisë. Në këtë rast, prodhuesi nuk është përgjegjës për dëmtimin e sipërfaqes.

Prodhuesi nuk do ta marrë përgjegjësinë në rast:

- Kur përdoruesi nuk i ka ndjekur udhëzimet e prodhuesit;
- Kur përdoruesi shfrytëzon produktin për një qëllim tjetër, i cili nuk është paraparë;
- Kur përdoruesi përdor pjesë këmbimi nga një prodhues tjetër;
- Nëse çezma është instaluar nga personi i pakualifikuar;
- Nëse çezma shfrytëzohet në mënyrë të gabuar;
- Nëse shfaqet një defekt për shkak montimit joadekuat të çezmës;
- Nëse çfarëdo papastërtie mekanike ka dëmtuar brendësinë e çezmës;
- Nëse çezma i është kthyer mbaprashit shitésit por jo e plotë, në gjendjen e pare të saj, ose pa paketim original.

Koka e dushit, gypi i dushit dhe gypi shkarkues nuk përfshihen në afatin valid të garancisë.

Lista e pjesëve në vazhdim:



Nr.	Emërtimi	Sasia
1	Doreza	1
2	Kapaku	1
3	Mbulesa e qafës	1
4	Kasetë (kertridž)	1
5	Shtëpiza e kasetës	1
6	Gypi shkarkues	1
7	Aeratori	1
8	Shtëpiza e aerorit	1
9	Patronat	1
10	Butoni	1
11	Pjesa fiksë	1
12	Hyrja e gypit	1

Vërejtje: Prodhuesi rezervon të drejtën për të bërë ndryshime në dizajn pa ndikuar në cilësinë dhe performansën e produktit.